

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบบ สงป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ  
 งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รหัส : 09000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รหัส : 09007

รายงานผล

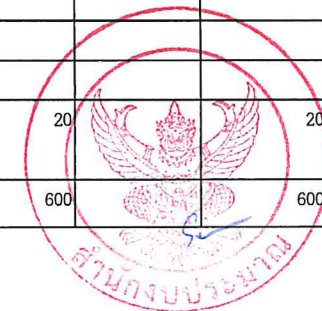
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ											
ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนและภาคการผลิตในพื้นที่เป้าหมายมีน้ำต้นทุนอย่างเพียงพอและทั่วถึง											
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : คร้วเรือนภาคการเกษตรในพื้นที่ที่หาน้ำยากได้รับประโยชน์จากการพัฒนาน้ำบาดาล	คร้วเรือน	5,502				2,020		2,853		629	
ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มาตรการในเชิงพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล	มาตรการ	1								1	
<b>รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น</b>		<b>2,115.1893</b>	-	<b>119.2816</b>	-	<b>757.3064</b>	-	<b>805.1709</b>	-	<b>433.4304</b>	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		50.8875	-		-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม		50.8875	-		-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม		50.8875	-		-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ		50.8875	-		-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จัดหาแหล่งน้ำต้นทุนผิวดินและแหล่งน้ำบาดาล	แห่ง	60		0		7		25		28	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนคร้วเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	คร้วเรือน	25,763		0		608		14,337		10,818	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร	ลบ.ม./ปี	24,051,200		0		2,462,000		17,874,000		3,715,200	



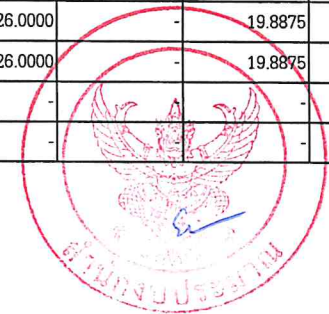
หน่วย : ล้านบาท (ศศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหมู่บ้านที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยได้รับการเตือนภัย	หมู่บ้าน	1,546		390		390		1,546		1,546	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนและอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำใช้อย่างสมดุล		50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่น้ำบาดาลได้รับการสำรวจ พัฒนาเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนภาคการอุปโภคบริโภคและภาคการเกษตร อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว	พื้นที่	7						4		3	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบ่อน้ำบาดาลได้รับการกำกับควบคุมกิจการน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล	บ่อ	900				200		400		300	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการเติมน้ำเพื่อความสมดุล	พื้นที่	530				30		250		250	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล (DGR Smart Pasutara)	ระบบ	2								2	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	44,960				17,200		23,045		4,715	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาได้	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	24,051,200				9,223,200		12,282,450		2,545,550	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มีมาตรการในเชิงพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	มาตรการ	1								1	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	5,502				2,020		2,853		629	
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลส่งเสริมการค้า ดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
1. แผนการปฏิบัติงาน											
1.1 ตัวชี้วัด											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	พื้นที่	50				10		20		20	
- จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	1,500				300		600		600	



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
<b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>											
กิจกรรมที่ 1 : สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	พื้นที่	50				10		20		10	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายที่ได้รับการบริการเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80				80		80		80	
<b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>		50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
<b>2.1 งบประมาณ</b>		50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
1 : สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
- รายจ่ายลงทุน		50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
<b>2.2 เงินนอกงบประมาณ</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 : สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบบ สป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ  
 งบกลาง

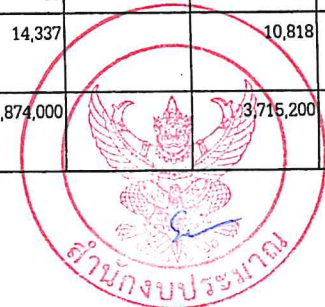
กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
 ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รหัส : 09000  
 รหัส : 09007

รายงานแผน  
 รายงานผล

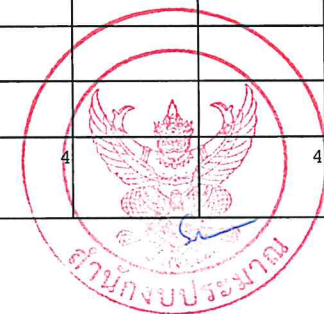
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
<b>ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>											
ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนและภาคการผลิตในพื้นที่เป้าหมายมีน้ำต้นทุนอย่างเพียงพอและทั่วถึง											
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ครบถ้วนภาคการเกษตรในพื้นที่ที่หาน้ำยากได้รับประโยชน์จากการพัฒนาน้ำบาดาล	ครัวเรือน	5,502				2,020		2,853		629	
ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มาตรการในเชิงพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล	มาตรการ	1								1	
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		2,064.3018	-	119.2816	-	752.3064	-	779.1709	-	413.5429	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ		1,340.0983	-	-	-	486.1204	-	569.4950	-	284.4829	-
เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ		1,340.0983	-	-	-	486.1204	-	569.4950	-	284.4829	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ		1,340.0983	-	-	-	486.1204	-	569.4950	-	284.4829	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จัดหาแหล่งน้ำต้นทุนผิวดินและแหล่งน้ำบาดาล	แห่ง	60		0		7		25		28	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	25,763		0		608		14,337		10,818	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร	ลบ.ม./ปี	24,051,200		0		2,462,000		17,874,000		3,715,200	



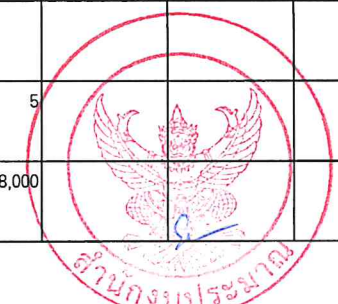
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหมู่บ้านที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยได้รับการเตือนภัย	หมู่บ้าน	1,546		390		390		1,546		1,546	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนและอนุรักษ์ฟื้นฟูให้มีใช้อย่างสมดุล		1,340.0983	-	-	-	486.1204	-	569.4950	-	284.4829	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ที่น้ำบาดาลได้รับการสำรวจ พัฒนาเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนภาคการอุปโภคบริโภคและภาคการเกษตร อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว	พื้นที่	7						4		3	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบ่อน้ำบาดาลได้รับการกำกับควบคุม กิจการน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล	บ่อ	900				200		400		300	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการเติมน้ำเพื่อความสมดุล	พื้นที่	530				30		250		250	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล (DGR Smart Pasutara)	ระบบ	2								2	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	44,960				17,200		23,045		4,715	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาได้	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	24,051,200				9,223,200		12,282,450		2,545,550	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มีมาตรการในเชิงพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ และฟื้นฟู ทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	มาตรการ	1								1	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	5,502				2,020		2,853		629	
โครงการที่ 1 : โครงการระบบติดตามเฝ้าระวังระดับน้ำบาดาลและคุณภาพน้ำบาดาลทั่วประเทศ		30.0031				11.1934		12.2609		6.5488	
1. แผนการปฏิบัติงาน											
1.1 ตัวชี้วัด											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนแหล่งน้ำบาดาลที่ได้รับการติดตาม เฝ้าระวัง สถานการณ์น้ำบาดาล ทั่วประเทศ	สถานี	12				4		4		4	



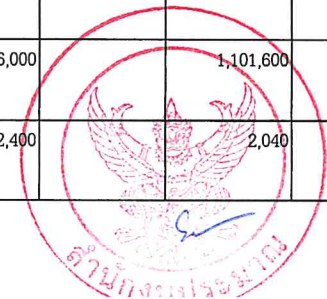
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
เชิงคุณภาพ											
- รายงานสถานการณ์น้ำบาดาลประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2563	รายงาน		1								1
<b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>											
กิจกรรมที่ 1 : จัดทำเครือข่ายสังเกตการณ์น้ำบาดาล											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : รายงานสถานการณ์น้ำบาดาลประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2563	รายงาน		1								1
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำบาดาลที่ได้รับการติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำบาดาล ทั่วประเทศ	สถานี		12								12
<b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>		<b>30.0031</b>	-	-	-	<b>11.1934</b>	-	<b>12.2609</b>	-	<b>6.5488</b>	-
<b>2.1 งบประมาณ</b>		<b>30.0031</b>	-	-	-	<b>11.1934</b>	-	<b>12.2609</b>	-	<b>6.5488</b>	-
1 : จัดทำเครือข่ายสังเกตการณ์น้ำบาดาล		30.0031	-	-	-	11.1934	-	12.2609	-	6.5488	-
- ใช้จ่ายลงทุน		30.0031	-	-	-	11.1934	-	12.2609	-	6.5488	-
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร		1,069.2900	-	-	-	402.5155	-	451.6420	-	215.1325	-
<b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>											
<b>1.1 ตัวชี้วัด</b>											
เชิงปริมาณ											
- พื้นที่เป้าหมายได้รับการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร	แห่ง		793				352		392		49
- ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ลูกบาศก์เมตรต่อปี		24,051,200				9,223,200		12,282,450		2,545,550
- พื้นที่เกษตรกรรมมีแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่		44,960				17,200		23,045		4,715
เชิงคุณภาพ											
- จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน		5,502				2,020		2,853		629
<b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>											
กิจกรรมที่ 1 : ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร 100 ไร่											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เป้าหมายได้รับการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร	แห่ง		7				2		5		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ลูกบาศก์เมตรต่อปี		151,200				43,200		108,000		



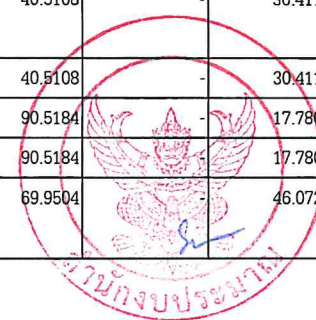
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมมีแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	700				200		500			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	70				20		50			
กิจกรรมที่ 2 : ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เป้าหมายได้รับการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร	แห่ง	62				20		30		12	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	2,008,800				648,000		972,000		388,800	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมมีแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	3,720				1,200		1,800		720	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	496				160		240		96	
กิจกรรมที่ 3 : พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เป้าหมายได้รับการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร	แห่ง	7									
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	2,462,000						1,406,850		1,055,150	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมมีแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	4,560						2,605		1,955	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	608						347		261	
กิจกรรมที่ 4 : พัฒนาน้ำบาดาลชุมชนเพื่อการเกษตรยั่งยืนนอกเขตชลประทาน											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เป้าหมายได้รับการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร	แห่ง	104				30		40		34	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	3,369,600				972,000		1,296,000		1,101,600	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมมีแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	6,240				1,800		2,400		2,040	



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

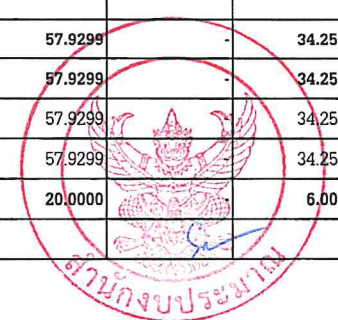
ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	832				240		320		272	
กิจกรรมที่ 5 : จัดหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรระบบไฟฟ้า											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เป้าหมายได้รับการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร	แห่ง	352				200		152			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	7,603,200				4,320,000		3,283,200			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมมีแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	14,080				8,000		6,080			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	1,408				800		608			
กิจกรรมที่ 6 : จัดหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรระบบพลังงานแสงอาทิตย์											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เป้าหมายได้รับการแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร	แห่ง	261				100		161			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการเกษตรเพิ่มขึ้น	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	8,456,400				3,240,000		5,216,400			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมมีแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	15,660				6,000		9,660			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	2,088				800		1,288			
<b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>		<b>1,069.2900</b>	-	-	-	<b>402.5155</b>	-	<b>451.6420</b>	-	<b>215.1325</b>	-
<b>2.1 งบประมาณ</b>		<b>1,069.2900</b>	-	-	-	<b>402.5155</b>	-	<b>451.6420</b>	-	<b>215.1325</b>	-
1 : ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร 100 ไร่		6.2559	-	-	-	0.9380	-	5.3179	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		6.2559	-	-	-	0.9380	-	5.3179	-	-	-
2 : ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์		101.3142	-	-	-	30.3924	-	40.5108	-	30.4110	-
- รายจ่ายลงทุน		101.3142	-	-	-	30.3924	-	40.5108	-	30.4110	-
3 : พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่		155.1753	-	-	-	46.8765	-	90.5184	-	17.7804	-
- รายจ่ายลงทุน		155.1753	-	-	-	46.8765	-	90.5184	-	17.7804	-
4 : พัฒนาน้ำบาดาลชุมชนเพื่อการเกษตรยั่งยืนนอกเขตชลประทาน		196.3312	-	-	-	80.3088	-	69.9504	-	46.0720	-





หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ใช้จ่ายลงทุน		196.3312	-	-	-	80.3088	-	69.9504	-	46.0720	-
5 : จัดทำแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรระบบไฟฟ้า		117.4976	-	-	-	87.8576	-	29.6400	-	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		117.4976	-	-	-	87.8576	-	29.6400	-	-	-
6 : จัดทำแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรระบบพลังงานแสงอาทิตย์		492.7158	-	-	-	156.1422	-	215.7045	-	120.8691	-
- ใช้จ่ายลงทุน		492.7158	-	-	-	156.1422	-	215.7045	-	120.8691	-
โครงการที่ 3 : โครงการสำรวจหาแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ศักยภาพต่ำ		112.1857	-	-	-	20.0000	-	57.9299	-	34.2558	-
<b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>											
<b>1.1 ตัวชี้วัด</b>											
<b>เชิงปริมาณ</b>											
- จำนวนพื้นที่ที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำได้รับการสำรวจประเมินศักยภาพและพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อการอุปโภคบริโภค และกิจกรรมอื่นๆ ที่สำคัญสำหรับการดำรงชีวิต	พื้นที่	54				12		21		21	
<b>เชิงคุณภาพ</b>											
- แนวทางการบริหารจัดการน้ำเชิงพื้นที่อย่างบูรณาการ	เรื่อง	1								1	
<b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>											
กิจกรรมที่ 1 : สำรวจหาแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ศักยภาพต่ำ											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำได้รับการสำรวจประเมินศักยภาพและพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อการอุปโภคบริโภคและกิจกรรมอื่นๆ ที่สำคัญสำหรับการดำรงชีวิต	พื้นที่	54				12		21		21	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แนวทางการบริหารจัดการน้ำเชิงพื้นที่อย่างบูรณาการ	เรื่อง	1								1	
<b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>		112.1857	-	-	-	20.0000	-	57.9299	-	34.2558	-
<b>2.1 งบประมาณ</b>		112.1857	-	-	-	20.0000	-	57.9299	-	34.2558	-
1 : สำรวจหาแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ศักยภาพต่ำ		112.1857	-	-	-	20.0000	-	57.9299	-	34.2558	-
- ใช้จ่ายลงทุน		112.1857	-	-	-	20.0000	-	57.9299	-	34.2558	-
โครงการที่ 4 : โครงการเติมน้ำใต้ดินระดับตื้น		46.0070	-	-	-	20.0000	-	20.0000	-	6.0070	-
<b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>											



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
1.1 ตัวชี้วัด											
เชิงปริมาณ											
- ชี้น้ำบาดาลระดับตื้น ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูคืนสู่สมดุลตามธรรมชาติให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน	แห่ง	530				30		250		250	
เชิงคุณภาพ											
- ประชาชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความรู้วิธีการเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาลไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80								80	
1.2 กิจกรรมหลัก											
กิจกรรมที่ 1 : เติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาลระดับตื้น											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชี้น้ำบาดาลระดับตื้น ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูคืนสู่สมดุลตามธรรมชาติให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน	แห่ง	530				30		250		250	
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		46.0070	-	-	-	20.0000	-	20.0000	-	6.0070	-
2.1 งบประมาณ		46.0070	-	-	-	20.0000	-	20.0000	-	6.0070	-
1 : เติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาลระดับตื้น		46.0070	-	-	-	20.0000	-	20.0000	-	6.0070	-
- ใช้จ่ายลงทุน		46.0070	-	-	-	20.0000	-	20.0000	-	6.0070	-
โครงการที่ 5 : โครงการบริหารจัดการพัฒนาระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล		57.7000	-	-	-	20.6540	-	18.5522	-	18.4938	-
1. แผนการปฏิบัติงาน											
1.1 ตัวชี้วัด											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนระบบเพื่อเป็นเครื่องมือในการเพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล	ระบบ	2								2	
เชิงคุณภาพ											
- ผู้รับบริการในการใช้ระบบสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาลมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80								80	
1.2 กิจกรรมหลัก											



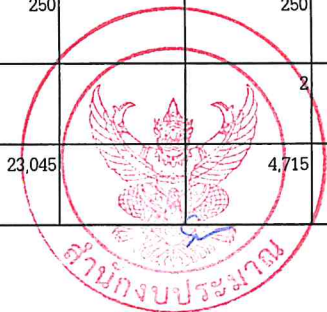
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
กิจกรรมที่ 1 : เพิ่มประสิทธิภาพการพัฒนาบบสารสนเทศ ด้านทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีระบบเพื่อเป็นเครื่องมือในการเพิ่ม ประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล	ระบบ	2								2	
<b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>		<b>57.7000</b>	-	-	-	<b>20.6540</b>	-	<b>18.5522</b>	-	<b>18.4938</b>	-
<b>2.1 งบประมาณ</b>		<b>57.7000</b>	-	-	-	<b>20.6540</b>	-	<b>18.5522</b>	-	<b>18.4938</b>	-
1 : เพิ่มประสิทธิภาพการพัฒนาบบสารสนเทศด้าน ทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ		57.7000	-	-	-	20.6540	-	18.5522	-	18.4938	-
- รายจ่ายลงทุน		57.7000	-	-	-	20.6540	-	18.5522	-	18.4938	-
<b>โครงการที่ 6 : โครงการพัฒนาน้ำบาดาลระดับลึกเพื่อแก้ไขปัญหา คุณภาพน้ำบาดาลกร่อยเค็ม</b>		<b>24.9125</b>	-	-	-	<b>11.7575</b>	-	<b>9.1100</b>	-	<b>4.0450</b>	-
<b>1. แผนการปฏิบัติงาน</b>											
<b>1.1 ตัวชี้วัด</b>											
<b>เชิงปริมาณ</b>											
- พัฒนาน้ำบาดาลระดับลึกเพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำบาดาล กร่อยเค็ม	แห่ง	25				5		15		5	
- ปริมาณน้ำบาดาลระดับลึกที่สามารถพัฒนาเพื่อแก้ไขปัญหา คุณภาพน้ำ	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	547,500				109,500		328,500		109,500	
<b>เชิงคุณภาพ</b>											
- จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	3,750				750		2,250		750	
<b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>											
กิจกรรมที่ 1 : จัดหาแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พัฒนาน้ำบาดาลระดับลึกเพื่อ แก้ปัญหาคุณภาพน้ำบาดาลกร่อยเค็ม	แห่ง	25				5		15		5	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมาย ได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	3,750				750		2,250		750	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลระดับลึกที่สามารถ พัฒนาเพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำ	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	547,500				109,500		328,500		109,500	
<b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>		<b>24.9125</b>	-	-	-	<b>11.7575</b>	-	<b>9.1100</b>	-	<b>4.0450</b>	-



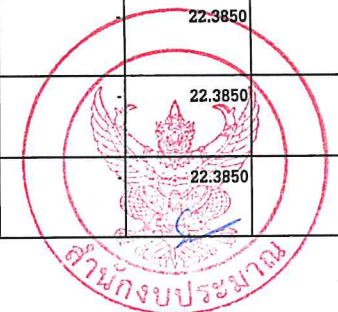
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
<b>2.1 งบประมาณ</b>		24.9125	-	-	-	11.7575	-	9.1100	-	4.0450	-
1 : จัดหาแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก		24.9125	-	-	-	11.7575	-	9.1100	-	4.0450	-
- รายจ่ายลงทุน		24.9125	-	-	-	11.7575	-	9.1100	-	4.0450	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบน คุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบน คุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จัดหาแหล่งน้ำต้นทุนผิวดินและแหล่งน้ำบาดาล	แห่ง	60		0		7		25		28	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	25,763		0		608		14,337		10,818	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภค บริโภคและการเกษตร	ลบ.ม/ปี	24,051,200		0		2,462,000		17,874,000		3,715,200	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหมู่บ้านที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยได้รับการ เตือนภัย	หมู่บ้าน	1,546		390		390		1,546		1,546	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนและอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำใช้อย่างสมดุล		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่น้ำบาดาลได้รับการสำรวจ พัฒนาเพื่อ เพิ่มน้ำต้นทุนภาคการอุปโภคบริโภคและภาคการเกษตร อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว	พื้นที่	7						4		3	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบ่อน้ำบาดาลได้รับการกำกับควบคุม กิจการน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล	บ่อ	900				200		400		300	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการเติมน้ำเพื่อความสมดุล	พื้นที่	530				30		250		250	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล (DGR Smart Pasutara)	ระบบ	2								2	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำ บาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	44,960				17,200		23,045		4,715	



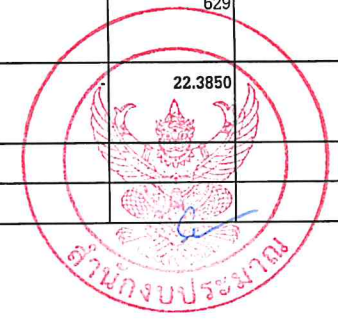
หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาได้	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	24,051,200				9,223,200		12,282,450		2,545,550	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มีมาตรการในเชิงพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	มาตรการ	1								1	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	5,502				2,020		2,853		629	
โครงการที่ 1 : โครงการจัดซื้อเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่ระดับดินพร้อมอุปกรณ์		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน											
1.1 ตัวชี้วัด											
เชิงปริมาณ											
- มีชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่	ชุด	3								3	
1.2 กิจกรรมหลัก											
กิจกรรมที่ 1 : จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่	ชุด	3								3	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของช่างเจาะบ่อน้ำบาดาลในการใช้เครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่ระดับดิน	ร้อยละ	80								80	
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
2.1 งบประมาณ		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
1 : จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
2.2 เงินนอกงบประมาณ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 : จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		215.3321	-	13.2101	-	146.6790	-	33.0580	-	22.3850	-
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		215.3321	-	13.2101	-	146.6790	-	33.0580	-	22.3850	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ		215.3321	-	13.2101	-	146.6790	-	33.0580	-	22.3850	-



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จัดหาแหล่งน้ำต้นทุนผิวดินและแหล่งน้ำบาดาล	แห่ง	60		0		7		25		28	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	25,763		0		608		14,337		10,818	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร	ลบ.ม./ปี	24,051,200		0		2,462,000		17,874,000		3,715,200	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหมู่บ้านที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยได้รับการเตือนภัย	หมู่บ้าน	1,546		390		390		1,546		1,546	
<b>เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนและอนุรักษ์พื้นที่ให้มีใช้อย่างสมดุล</b>		<b>215.3321</b>		<b>13.2101</b>		<b>146.6790</b>		<b>33.0580</b>		<b>22.3850</b>	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่น้ำบาดาลได้รับการสำรวจ พัฒนาเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนภาคการอุปโภคบริโภคและภาคการเกษตร อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว	พื้นที่	7						4		3	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบ่อน้ำบาดาลได้รับการกำกับควบคุมกิจการน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล	บ่อ	900				200		400		300	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการเติมน้ำเพื่อความสมดุล	พื้นที่	530				30		250		250	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล (DGR Smart Pasutara)	ระบบ	2								2	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	44,960				17,200		23,045		4,715	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาได้	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	24,051,200				9,223,200		12,282,450		2,545,550	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มีมาตรการในเชิงพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	มาตรการ	1								1	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	5,502				2,020		2,853		629	
<b>ผลผลิตที่ 1 : ทรัพยากรน้ำบาดาลในพื้นที่เป้าหมายได้รับการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ</b>		<b>215.3321</b>		<b>13.2101</b>		<b>146.6790</b>		<b>33.0580</b>		<b>22.3850</b>	
1. แผนการปฏิบัติงาน											
1.1 ตัวชี้วัด											



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
<b>เชิงปริมาณ</b>											
- จำนวนบ่อน้ำบาดาลได้รับการกำกับควบคุมการประกอบ กิจการน้ำบาดาล	บ่อ	900				200		400		300	
<b>เชิงคุณภาพ</b>											
- ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ประชาชน อปท. ผู้ ประกอบวิชาชีพน้ำบาดาลและองค์กรผู้ใช้ น้ำ มีความรู้และความ เข้าใจ เกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลเพิ่มมากขึ้น และ สามารถปฏิบัติได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการและกฎหมาย	ร้อยละ	80				80		80		80	
<b>1.2 กิจกรรมหลัก</b>											
<b>กิจกรรมที่ 1 : อนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล</b>											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำบาดาล ได้รับการ สำรวจ อนุรักษ์ ฝังระวาง	พื้นที่	1								1	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบ่อน้ำบาดาลที่ชำรุดหรือไม่ได้ ใช้ประโยชน์ มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อน ได้รับการสำรวจ เพื่อเก็บข้อมูล	บ่อ	32,500				10,830		11,670		10,000	
<b>กิจกรรมที่ 2 : พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล</b>											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่ สามารถใช้งานได้ต้องมีประสิทธิภาพ	เครื่อง	504						504			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ประชาชนหรือกลุ่มผู้ใช้ น้ำหรือ บุคลากรที่ได้รับการบริการ มีความพึงพอใจในระบบ สารสนเทศด้านทรัพยากรน้ำบาดาล ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80								80	
<b>กิจกรรมที่ 3 : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ บาดาล</b>											
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จในการสนับสนุน การบริหารจัดการน้ำบาดาล	ร้อยละ	80								80	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายที่ได้รับ การบริการเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลมีความพึงพอใจไม่ น้อยกว่า	ร้อยละ	80								80	



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
กิจกรรมที่ 4 : กำกับควบคุมกิจการน้ำบาดาล											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบ่อน้ำบาดาลที่สามารถเก็บค่า อนุรักษ์และค่าใช้น้ำ	บ่อ	900				200		400		300	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจด้าน การประกอบกิจการน้ำบาดาลไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80								80	
กิจกรรมที่ 5 : เสริมสร้างความเข้าใจและการมีส่วนร่วมด้าน ทรัพยากรน้ำบาดาลของภาคประชาชนและชุมชนท้องถิ่น											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบุคลากรขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นที่ได้รับการฝึกอบรม	ราย	300				100		200			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนบุคลากรขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ที่มีคะแนนผลการทดสอบความรู้หลังการ ฝึกอบรมมากกว่าก่อนได้รับการฝึกอบรม	ร้อยละ	80								80	
<b>2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)</b>		<b>215.3321</b>	-	<b>13.2101</b>	-	<b>146.6790</b>	-	<b>33.0580</b>	-	<b>22.3850</b>	-
<b>2.1 งบประมาณ</b>		<b>215.3321</b>	-	<b>13.2101</b>	-	<b>146.6790</b>	-	<b>33.0580</b>	-	<b>22.3850</b>	-
1 : อนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล		17.0301	-	-	-	1.0000	-	7.0000	-	9.0301	-
- รายจ่ายลงทุน		17.0301	-	-	-	1.0000	-	7.0000	-	9.0301	-
2 : พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำบาดาล		14.5877	-	0.4500	-	8.8877	-	1.9500	-	3.3000	-
- รายจ่ายลงทุน		6.3377	-	-	-	6.3377	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		8.2500	-	0.4500	-	2.5500	-	1.9500	-	3.3000	-
3 : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล		172.2357	-	12.7601	-	133.1521	-	19.6544	-	6.6691	-
- รายจ่ายลงทุน		142.9575	-	-	-	126.8603	-	13.2775	-	2.8197	-
- รายจ่ายประจำ		29.2782	-	12.7601	-	6.2918	-	6.3769	-	3.8494	-
4 : กำกับควบคุมกิจการน้ำบาดาล		8.7000	-	-	-	2.6392	-	3.1750	-	2.8858	-
- รายจ่ายลงทุน		4.2000	-	-	-	1.3142	-	1.1250	-	1.7608	-
- รายจ่ายประจำ		4.5000	-	-	-	1.3250	-	2.0500	-	1.1250	-
5 : เสริมสร้างความเข้าใจและการมีส่วนร่วมด้านทรัพยากร น้ำบาดาลของภาคประชาชนและชุมชนท้องถิ่น		2.7786	-	-	-	1.0000	-	1.2786	-	0.5000	-
- รายจ่ายประจำ		2.7786	-	-	-	1.0000	-	1.2786	-	0.5000	-





หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
เป้าหมาย : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม)		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จัดหาแหล่งน้ำต้นทุนผิวดินและแหล่งน้ำบาดาล	แห่ง	60		0		7		25		28	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	25,763		0		608		14,337		10,818	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร	ลบ.ม./ปี	24,051,200		0		2,462,000		17,874,000		3,715,200	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหมู่บ้านที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยได้รับการเตือนภัย	หมู่บ้าน	1,546		390		390		1,546		1,546	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนและอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำอย่างสมดุล		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่น้ำบาดาลได้รับการสำรวจ พัฒนาเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนภาคการอุปโภคบริโภคและภาคการเกษตร อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว	พื้นที่	7						4		3	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบ่อน้ำบาดาลได้รับการกำกับควบคุมกิจการน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล	บ่อ	900				200		400		300	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการเติมน้ำเพื่อความสมดุล	พื้นที่	530				30		250		250	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล (DGR Smart Pasutara)	ระบบ	2								2	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	44,960				17,200		23,045		4,715	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาได้	ลูกบาศก์เมตรต่อปี	24,051,200				9,223,200		12,282,450		2,545,550	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มีมาตรการในเชิงพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	มาตรการ	1								1	



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง )

ยุทธศาสตร์จัดสรร-แผนงาน-เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง-เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ-กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 ( ต.ค.- ธ.ค.)		ไตรมาส 2 ( ม.ค.- มี.ค.)		ไตรมาส 3 ( เม.ย.- มิ.ย.)		ไตรมาส 4 ( ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนครัวเรือนในพื้นที่เป้าหมายได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	5,502				2,020		2,853		629	
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ บริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำ		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
1. แผนการปฏิบัติงาน											
1.1 ตัวชี้วัด											
เชิงปริมาณ											
- จำนวนอัตราบุคลากรกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	อัตรา	1,357		1,357		1,357		1,357		1,357	
เชิงคุณภาพ											
- บุคลากรกรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีความพึงพอใจต่อการปฏิบัติงาน ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80		80		80		80		80	
1.2 กิจกรรมหลัก											
กิจกรรมที่ 1 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐกรมทรัพยากรน้ำบาดาล											
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนอัตราบุคลากรกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ที่เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	อัตรา	1357		1,357		1,357		1,357		1,357	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : บุคลากรกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีความพึงพอใจต่อการปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80		80		80		80		80	
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
2.1 งบประมาณ		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
1 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐกรมทรัพยากรน้ำบาดาล		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-
- รายจ่ายประจำ		426.4614	-	106.0715	-	107.1455	-	106.5694	-	106.6750	-



แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

คำชี้แจงเพิ่มเติม :  
 ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ  
 1. ประชาชนและภาคการผลิตในพื้นที่เป้าหมายมีน้ำต้นทุนอย่างเพียงพอและทั่วถึง โดยกำหนดเป้าหมายตัวชี้วัด เพื่อให้ครัวเรือนภาคการเกษตรในพื้นที่ที่หาน้ำยากได้รับประโยชน์จากการพัฒนาน้ำบาดาล  
 2. พื้นที่ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดประโยชน์ โดยกำหนดเป้าหมายตัวชี้วัด เพื่อกำหนดมาตรการ 1 มาตรการเพื่อการอนุรักษ์ฯ ในพื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน



ปัญหาและอุปสรรค : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้จัดทำแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ตามภารกิจของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 พ.ศ.2560-2564 แผนปฏิรูปประเทศ แผนแม่บทบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นโยบายการจัดสรรงบประมาณ เพื่อให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบทั้งน้ำบนดินและน้ำใต้ดิน โดยการพัฒนา ปรับปรุงแหล่งน้ำ ขยายการให้บริการน้ำสะอาดเพื่อการอุปโภค บริโภค น้ำเพื่อการเกษตร รวมทั้ง การกำกับ บังคับใช้กฎหมาย และการอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล ให้มีใช้อย่างสมดุล และยั่งยืน

ผู้รายงาน : .....  
 (นางดาราร ชาติภูวภัทร)  
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ  
 รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน  
 ตำแหน่ง :  
 วัน/เดือน/ปี : 20 ก.พ. 2563 โทร: 02 666 7066

หัวหน้าส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ : .....  
 (นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)  
 อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล  
 ตำแหน่ง :  
 วัน/เดือน/ปี : 20 ก.พ. 2563 โทร: 02 666 7113

สำหรับสำเนางบประมาณเท่านั้น :  
 (1) แสดงความเห็น/ข้อสังเกต

ผู้พิจารณา : .....  
 (นางวันทนา อาชีวะวิทย์)  
 นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ  
 ตำแหน่ง :  
 วัน/เดือน/ปี : โทร:

ผู้ให้ความเห็นชอบ : .....  
 (นายยุทธนา สาโยชนกร)  
 ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ ๒  
 ตำแหน่ง :  
 วัน/เดือน/ปี : โทร:

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบบ สงป.302

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รหัส 09000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รหัส 09007

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม

รหัส 36

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ

รหัส 62

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

รหัส 00-0116

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส 36-016

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
5. งบรายจ่ายอื่น	50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	50.8875	-	-	-	5.0000	-	26.0000	-	19.8875	-

ผู้รายงาน.....๑๗

(นางดาราร ชาติภูวภัทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

รักษาการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน

20 ก.พ. 2563

สำนักงานงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี



แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบบ สงป.302

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รหัส 09000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รหัส 09007

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

รหัส 50

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ

รหัส 62

ผลผลิต /โครงการ : โครงการจัดซื้อเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่ระดับต้นพร้อมอุปกรณ์

รหัส 00-0127

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส 50-026

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)		ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
3. งบลงทุน	82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
ครุภัณฑ์	82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	82.4100	-	-	-	12.3615	-	70.0485	-	-	-

ผู้รายงาน..... 

(นางคารา ชาติภูวภัทร)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

รักษาการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน

20 ก.พ. 2563

สำนักงานประมาณ - สำนักนายกรัฐมนตรื



แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รหัส 09000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รหัส 09007

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ

ผลผลิต /โครงการ : ทรัพยากรน้ำบาดาลในพื้นที่เป้าหมายได้รับการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ  
 งบกลาง

รหัส 51  
รหัส 62  
รหัส 02-0000  
รหัส 51-002

แบบ สงป.302

รายงานแผน  
 รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)		ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)		ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)		ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>37.5282</b>	-	<b>13.2101</b>	-	<b>8.8418</b>	-	<b>8.3269</b>	-	<b>7.1494</b>	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	28.9416	-	9.8501	-	6.6539	-	6.8998	-	5.5378	-
ค่าสาธารณูปโภค	8.5866	-	3.3600	-	2.1879	-	1.4271	-	1.6116	-
<b>3. งบลงทุน</b>	<b>149.2952</b>	-	-	-	<b>133.1980</b>	-	<b>13.2775</b>	-	<b>2.8197</b>	-
ครุภัณฑ์	127.9052	-	-	-	127.9052	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้าง	21.3900	-	-	-	5.2928	-	13.2775	-	2.8197	-
<b>5. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>28.5087</b>	-	-	-	<b>4.6392</b>	-	<b>11.4536</b>	-	<b>12.4159</b>	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	21.2301	-	-	-	2.3142	-	8.1250	-	10.7909	-
ค่าใช้จ่ายในการกำกับควบคุมประกอบกิจการน้ำบาดาล	4.5000	-	-	-	1.3250	-	2.0500	-	1.1250	-
ค่าใช้จ่ายในการเสริมสร้างความรู้ด้านการเจาะและพัฒนาน้ำบาดาลสำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	2.7786	-	-	-	1.0000	-	1.2786	-	0.5000	-
<b>รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)</b>	<b>215.3321</b>	-	<b>13.2101</b>	-	<b>146.6790</b>	-	<b>33.0580</b>	-	<b>22.3850</b>	-

ผู้รายงาน.....

(นางดาราร ชาติภูวภัทร)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน

20 กพ. 2563

สำนักงานประมาณ สำนักงานนายกรัฐมนตรี



แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รหัส 09000



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

แบบ สปจ.302



รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รหัส 09007



งบกลาง



รายงานผล

แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ

รหัส 14

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ

รหัส 62

ผลผลิต /โครงการ : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

รหัส 04-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส 14-004

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)		ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)		ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)		ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
<b>1. งบบุคลากร</b>	<b>420.6740</b>	-	<b>104.9796</b>	-	<b>105.0874</b>	-	<b>105.3036</b>	-	<b>105.3034</b>	-
เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	331.0378	-	83.5308	-	83.0899	-	82.2087	-	82.2084	-
ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	89.6362	-	21.4488	-	21.9975	-	23.0949	-	23.0950	-
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>5.7874</b>	-	<b>1.0919</b>	-	<b>2.0581</b>	-	<b>1.2658</b>	-	<b>1.3716</b>	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	5.7874	-	1.0919	-	2.0581	-	1.2658	-	1.3716	-
<b>รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)</b>	<b>426.4614</b>	-	<b>106.0715</b>	-	<b>107.1455</b>	-	<b>106.5694</b>	-	<b>106.6750</b>	-

ผู้รายงาน.....

(นางดาราร ชาติภูวภัทร)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน

20 ก.พ. 2563

สำนักงานประมาณ / สำนักนายกรัฐมนตรื



แบบจัดทำแผนรายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบบ สง.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รหัส 09000  ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รหัส 09007  งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

รหัส 50

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ

รหัส 62

ผลผลิต/โครงการ : โครงการจัดซื้อเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่อะดับต้นพร้อมอุปกรณ์

รหัส 00-0127

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส 50-026

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ รวมทั้งสิ้น	สถานะภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
ครุภัณฑ์ : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	แผน	82.4100	-	-	-	-	12.3615	-	-	12.3615	70.0485	-	-	70.0485	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	แผน	82.4100	-	-	-	-	12.3615	-	-	12.3615	70.0485	-	-	70.0485	-	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ รายการ : ชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่อะดับต้นพร้อมอุปกรณ์ ตำบลศาลา อำเภอบางบาล จังหวัดลพบุรี [1 ชุด] <จังหวัดลพบุรี>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C	C	C	C	C	C	C	C	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	แผน	27.4700	-	-	-	-	-	4.1205	-	-	4.1205	23.3495	-	-	23.3495	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ	จัดซื้อชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่อะดับต้นพร้อมอุปกรณ์ 1 ชุด ชุดละ 27.4700 ล้านบาท เพื่อให้สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต นำไปใช้ในการกิจการเจาะบ่อเพื่อเติมน้ำบาดาลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลระดับตื้นทั่วประเทศ ซึ่งภารกิจดังกล่าวเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลใหม่ได้อย่างยั่งยืน																		
กิจกรรม : จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ รายการ : ชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่อะดับต้นพร้อมอุปกรณ์ ตำบลโคกแย้ อำเภอนองแคว จังหวัดสระบุรี [1 ชุด] <จังหวัดสระบุรี>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C	C	C	C	C	C	C	C	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	แผน	27.4700	-	-	-	-	-	4.1205	-	-	4.1205	23.3495	-	-	23.3495	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ	จัดซื้อชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่อะดับต้นพร้อมอุปกรณ์ 1 ชุด ชุดละ 27.4700 ล้านบาท เพื่อให้สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต นำไปใช้ในการกิจการเจาะบ่อเพื่อเติมน้ำบาดาลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลระดับตื้นทั่วประเทศ ซึ่งภารกิจดังกล่าวเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลใหม่ได้อย่างยั่งยืน																		





ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น C	ไตรมาส 1 B.1.3	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2 C	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3 B.1.6	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4 C	ไตรมาส 4		
					ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
					B.1.1	B.1.2	B.1.3		B.1.4	B.1.6	C		B.1.6	C	C		B.1.6	C	C
กิจกรรม : จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ รายการ : ชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่อะดับตื้นพร้อมอุปกรณ์ ตำบลปูลุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา [1 ชุด] <จังหวัดนครราชสีมา>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน																	
		ผล																	
หมายเหตุ	การใช้จ่าย	แผน	27.4700	-	-	-	-	4.1205	-	-	4.1205	23.3495	-	-	23.3495	-	-	-	-
		ผล																	
หมายเหตุ			จัดซื้อชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่อะดับตื้นพร้อมอุปกรณ์ 1 ชุด ชุดละ 27.4700 ล้านบาท เพื่อให้สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต นำไปใช้ในการเจาะบ่อเพื่อเติมน้ำบาดาลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลระดับตื้นทั่วประเทศ ซึ่งภารกิจดังกล่าวเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลใหม่ให้อย่างยั่งยืน																

ผู้รายงาน.....

(นางศรารุ ขาดิษฐภักดิ์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ  
รักษาการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน

หมายเหตุ\* 20 ก.พ. 2563

สำนักงานประมาณ สำนักนายรัฐมนตรี



- สถานภาพการดำเนินงาน
- A = ยังไม่ดำเนินการ
  - B.1.1 = จ้างเหมา >> สักรวบรวม / กำหนดคุณลักษณะ spec
  - B.1.2 = จ้างเหมา >> แบบรูปรายการ /lot แล้วเสร็จ /กำหนดราคาตกลง
  - B.1.3 = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
  - B.1.4 = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction e-market e-bidding
  - B.1.5 = จ้างเหมา >> อนุมัติ /ผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (รองลงมาถึงบัญชี)
  - B.1.6 = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
  - B.2.1 = งานดำเนินการเอง >> กำหนดจ้างรวบรวม /กำหนดแผนดำเนินการ
  - B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีผลการดำเนินการแล้ว
  - C = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
  - D.1.1 = ยกเลิก-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สภ.
  - D.1.2 = ยกเลิก-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สภ.
  - D.1.3 = ยกเลิก-โอน >> ยกเลิก
  - D.2 = เหลือจ่าย - D.2.1 = เหลือจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สภ.
  - D.2.2 = เหลือจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สภ.

- Progress การดำเนินงาน
- ยังไม่ดำเนินงาน
  - 1% - 25%
  - 26% - 50%
  - 51% - 75%
  - 76% - 99%
  - 100%

แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบบ สป.302/1 - รายละเอียด

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หน่วยงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุในบริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ

ผลิตภัณฑ์โครงการ : ทรัพยากรน้ำบาดาลในพื้นที่เป้าหมายได้รับการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

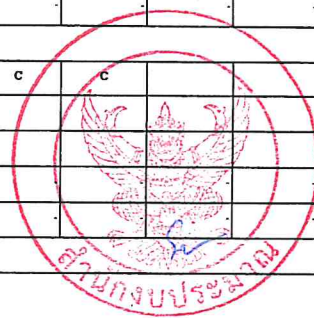
บัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส 09000  ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ  
 รหัส 09007  งบกลาง  
 รหัส 51  
 รหัส 62  
 รหัส 02-0000  
 รหัส 51-002

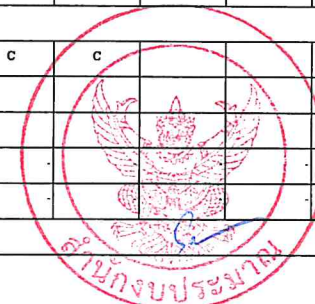
รายงานแผน  
 รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

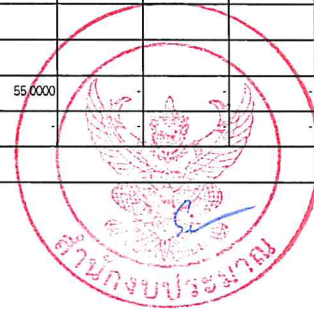
ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
				ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4		
				ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	การใช้จ่าย	แผน	149.2952	-	-	-	133.1980	-	-	133.1980	13.2775	-	-	13.2775	2.8197	1.7922	1.0275	-
	การใช้จ่าย	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ครุภัณฑ์ : รายการปีเดียว</b>	การใช้จ่าย	แผน	127.9052	-	-	-	127.9052	-	-	127.9052	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท</b>	การใช้จ่าย	แผน	6.4252	-	-	-	6.4252	-	-	6.4252	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึก (Inkjet Printer) สำหรับกระดาษขนาด A3 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [15 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C	-	-	-	-	-
	สถานะ	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	แผน	0.0945	-	-	-	0.0945	-	-	0.0945	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>หมายเหตุ</b>																		
กิจกรรม : พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1 kVA แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [70 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C	-	-	-	-	-
	สถานะ	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	แผน	0.4060	-	-	-	0.4060	-	-	0.4060	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>หมายเหตุ</b>																		
กิจกรรม : พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [34 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C	-	-	-	-	-
	สถานะ	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	แผน	0.7480	-	-	-	0.7480	-	-	0.7480	-	-	-	-	-	-	-	-
	การใช้จ่าย	ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>หมายเหตุ</b>																		



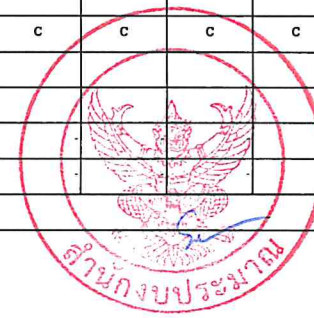
ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
				ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3				
				ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ และ เครื่องคอมพิวเตอร์ในตู้เก็บ แบบลิทธิการใช้งานประเภทติดตั้งมาจากโรงงาน (OEM) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร [104 ชุด]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C					
		ผล																
	การใช้จ่าย	แผน	0.3952	-	-	-	-	0.3952	-	-	0.3952	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																		
กิจกรรม : พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร [5 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C					
		ผล																
	การใช้จ่าย	แผน	0.1000	-	-	-	-	0.1000	-	-	0.1000	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																		
กิจกรรม : พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 (จอแสดง ภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร [70 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C					
		ผล																
	การใช้จ่าย	แผน	2.1000	-	-	-	-	2.1000	-	-	2.1000	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																		
กิจกรรม : พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [104 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C					
		ผล																
	การใช้จ่าย	แผน	1.2480	-	-	-	-	1.2480	-	-	1.2480	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																		
กิจกรรม : พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [4 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C					
		ผล																
	การใช้จ่าย	แผน	0.0600	-	-	-	-	0.0600	-	-	0.0600	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																		
กิจกรรม : พัฒนาระบบโลจิสติกส์และการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องพิมพ์ชนิด Dot Matrix Printer แบบแคร์ยาว แขวง ลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [3 เครื่อง] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C					
		ผล																
	การใช้จ่าย	แผน	0.0690	-	-	-	-	0.0690	-	-	0.0690	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																		



ประเภทรายการ รายการ	สถานะ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LED ขนาด Network แบบที่ 1 (28 หน้/นาท) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร (30 เครื่อง) <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C						
		ผล																	
การใช้จ่าย	แผน		0.2670	-	-	-	-	0.2670	-	-	0.2670	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (18 หน้/นาท) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร (40 เครื่อง) <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C						
		ผล																	
การใช้จ่าย	แผน		0.4000	-	-	-	-	0.4000	-	-	0.4000	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : สแกนเนอร์สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 1 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร (25 เครื่อง) <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C						
		ผล																	
การใช้จ่าย	แผน		0.4500	-	-	-	-	0.4500	-	-	0.4500	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : รถเข็นวางสารเคมีและตัวอย่างน้ำ (บางเขม) แขวงลาดยาว เขต จตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร (5 คัน) <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C								
		ผล																	
การใช้จ่าย	แผน		0.0875	-	-	-	-	0.0875	-	-	0.0875	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			
ครุภัณฑ์ที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	แผน		121.4800	-	-	-	-	121.4800	-	-	121.4800	-	-	-	-	-	-	
		ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ชุดเจาะสำรวจและพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก 400 เมตร พร้อมอุปกรณ์ ตำบลกระโสม อำเภอมืองอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี [1 ชุด] <จังหวัดอุบลราชธานี>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C								
		ผล																	
การใช้จ่าย	แผน		55.0000	-	-	-	-	55.0000	-	-	55.0000	-	-	-	-	-	-	-	
	ผล		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หมายเหตุ																			



ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
					ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องสำรวจธรณีฟิสิกส์ (Resistivity) แบบ 3 มิติ พร้อมติดตั้งบนยานพาหนะ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [1 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C								
		ผล																	
	การใช้จ่าย	แผน	8.0000	-	-	-	-	8.0000	-	-	8.0000	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : เครื่องหยั่งธรณีเพื่อวัดค่าปริมาณน้ำบาดาลพร้อมติดตั้งบนยานพาหนะ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [2 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C								
		ผล																	
	การใช้จ่าย	แผน	8.5000	-	-	-	-	8.5000	-	-	8.5000	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ชุดอุปกรณ์สูบน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้าพร้อมติดตั้งบนยานพาหนะ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร [6 ชุด] <กรุงเทพมหานคร>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C								
		ผล																	
	การใช้จ่าย	แผน	9.4800	-	-	-	-	9.4800	-	-	9.4800	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ชุดเจาะสำรวจแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ภูเขาและหุบเขาริมธารพร้อมอุปกรณ์ ตำบลศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น [1 ชุด] <จังหวัดขอนแก่น>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	C	B.1.4	B.1.6	C								
		ผล																	
	การใช้จ่าย	แผน	40.5000	-	-	-	-	40.5000	-	-	40.5000	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			
ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	แผน	21.3900	-	-	-	-	5.2928	-	-	5.2928	13.2775	-	-	13.2775	2.8197	1.7922	1.0275	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
สิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	การใช้จ่าย	แผน	9.4420	-	-	-	-	3.6195	-	-	3.6195	4.7950	-	-	4.7950	1.0275	-	1.0275	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ค่าก่อสร้างรั้วสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 2 ตำบลโคกไคเดา อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี [1 แห่ง] <จังหวัดสุพรรณบุรี>[*งานจ้างเหมา]	สถานะ	แผน	C	B.1.4	B.1.1	B.1.2	B.1.4	C	B.1.5	B.1.5	C	C	C	C	C	C	C	C	
		ผล																	
	การใช้จ่าย	แผน	2.1760	-	-	-	-	2.1760	-	-	2.1760	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																			



ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4			
					ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ค่าปรับปรุงอาคาร สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 6 ตำบลบ้าน ควน อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง [1 แห่ง] <จังหวัดตรัง>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	แผน	C	B.1.3	B.1.1	B.1.2	B.1.3	B.1.6	B.1.4	B.1.5	B.1.6	C	C	C	C	C	C			
		ผล																		
	การใช้จ่าย	แผน	0.4160	-	-	-	-	0.4160	-	-	0.4160	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																				
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ค่าจัดหาระบบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองอัตโนมัติกรณีฉุกเฉิน กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร [1 ระบบ] <กรุงเทพมหานคร>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	แผน	C	B.1.4	B.1.1	B.1.2	B.1.4	C	B.1.5	B.1.6	C	C	C	C	C	C	C	C	C	
		ผล																		
	การใช้จ่าย	แผน	6.8500	-	-	-	-	1.0275	-	-	1.0275	4.7950	-	-	4.7950	1.0275	-	1.0275	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																				
สิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยตั้งแต่ 10 ล้านบาทขึ้นไป	การใช้จ่าย	แผน	11.9480	-	-	-	-	1.6733	-	-	1.6733	8.4825	-	-	8.4825	1.7922	1.7922	-	-	
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล รายการ : ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ สำนัก ทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 12 ตำบลพะวง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา [1 แห่ง] <จังหวัดสงขลา>[*งานทั้งหมด]	สถานะ	แผน	C	B.1.4	B.1.1	B.1.2	B.1.4	C	B.1.5	B.1.6	C	C	C	C	C	C	C	C	C	
		ผล																		
	การใช้จ่าย	แผน	11.9480	-	-	-	-	1.6733	-	-	1.6733	8.4825	-	-	8.4825	1.7922	1.7922	-	-	-
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																				

ผู้รายงาน.....

(นางดาราร ชาติภูวภัทร)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

รักษาการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน

20 ก.พ. 2563

สำนักงานประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี



หมายเหตุ\*

สถาปัตยกรรมคำนวณงาน

- A = บัญชีต้นทุนการ
- B.1.1 = จ้างเหมา >> ค่าจ้างออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2 = จ้างเหมา >> แบบสถาปัตยกรรม / set เค้าโครง / กำหนดรายการ
- B.1.3 = จ้างเหมา >> ปรึกษาประกวด / ปรึกษาจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4 = จ้างเหมา >> เปิดซอง / e-Auction, e-market, e-bidding
- B.1.5 = จ้างเหมา >> อนุมัติ / ผลการพิจารณาจัดจ้าง (ขอเสนอสัญญา)
- B.1.6 = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1 = งานคำนวณการลง >> กำหนดค่าจ้างออกแบบ / กำหนดคุณสมบัติการ
- B.2.2 = งานคำนวณการลง >> มีผลต่อการดำเนินการ
- C = เงินค่าธรรมเนียม
- D.1.1 = ยกเลิก-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรท
- D.1.2 = ยกเลิก-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรท
- D.1.3 = ยกเลิก-โอน >> ยกเลิก
- D.2 = เหลือจ่าย - D.2.1 = เหลือจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรท
- D.2.2 = เหลือจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรท

Progress การดำเนินงาน

ยังไม่ดำเนินการ

- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%



แบบจัดทำแผน/รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ที่จัดสรรงบประมาณในงบรายจ่ายอื่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ

ผลผลิต/โครงการ : โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส 09000

รหัส 09007



ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

รหัส 36

รหัส 62

รหัส 00-0116

รหัส 36-016



รายงานแผน

รายงานผล

แบบ สปจ.302/3 - รายละเอียด

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	สถานภาพ	แผน ผล	รวมทั้งสิ้น	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2	ไตรมาส 2			ไตรมาส 3	ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	ไตรมาส 4		
				ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3				
																ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
รวมทั้งสิ้น	การใช้จ่าย	แผน	50.8875	-	-	-	5.0000	-	-	5.0000	26.0000	10.0000	6.0000	10.0000	19.8875	18.8875	0.5000	0.5000
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รายจ่ายอื่น : รายการปีเดียว	การใช้จ่าย	แผน	50.8875	-	-	-	5.0000	-	-	5.0000	26.0000	10.0000	6.0000	10.0000	19.8875	18.8875	0.5000	0.5000
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้างที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท	การใช้จ่าย	แผน	50.8875	-	-	-	5.0000	-	-	5.0000	26.0000	10.0000	6.0000	10.0000	19.8875	18.8875	0.5000	0.5000
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
กิจกรรม : สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ รายการ : ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ [50 พื้นที่] <กรุงเทพมหานคร>[*งานดำเนินการเอง]	สถานะ	แผน	C	B.2.2	B.2.2	B.2.2	B.2.2	C	B.2.2	B.2.2	C	C	C	C	C	C	C	C
		ผล																
	การใช้จ่าย	แผน	50.8875	-	-	-	5.0000	-	-	5.0000	26.0000	10.0000	6.0000	10.0000	19.8875	18.8875	0.5000	0.5000
		ผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หมายเหตุ																		

ผู้รายงาน.....

(นางคารา ชาติภูวภัทร)

สำนักงานประมาณ สำนักงานนายกรัฐมนตรี



นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ  
รักษาการแทนผู้อำนวยการกองแผนงาน

20 ก.พ. 2563



หมายเหตุ\*

สถานะการดำเนินงาน

- A = ยังไม่ดำเนินการ
- B.1.1 = จ้างเหมา >> สํารวจออกแบบ / กำหนดคุณลักษณะ spec
- B.1.2 = จ้างเหมา >> แบบบูรณาการ /of แล้วเสร็จ /กำหนดราคากลาง
- B.1.3 = จ้างเหมา >> ประกาศประกวด /ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง
- B.1.4 = จ้างเหมา >> เปิดซอง /e-Auction e-market e-bidding
- B.1.5 = จ้างเหมา >> อนุมัติ /ผลการจัดซื้อ จัดจ้าง (ตกลงนามสัญญา)
- B.1.6 = จ้างเหมา >> ลงนามสัญญา
- B.2.1 = งานดำเนินการเอง >> กำหนดสํารวจออกแบบ /กำหนดแผนดำเนินการ
- B.2.2 = งานดำเนินการเอง >> มีแผนดำเนินการแล้ว
- C = เริ่มก่อสร้าง /เริ่มดำเนินการ
- D.1.1 = ยกลิก-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรภ.
- D.1.2 = ยกลิก-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรภ.
- D.1.3 = ยกลิก-โอน >> ยกลิก
- D.2 = เพล็จจ่าย - D.2.1 = เพล็จจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรภ.
- D.2.2 = เพล็จจ่าย-โอน >> โอนเปลี่ยนแปลง สรภ.

Progress การดำเนินงาน

ยังไม่ดำเนินการ

- 1% - 25%
- 26% - 50%
- 51% - 75%
- 76% - 99%
- 100%

